

DIGITÁLNÍ ARCHIV

OpenText™ InfoArchive je centrální archivační platforma pro zabezpečení a využití strukturovaných a nestrukturovaných dat. Nabízí jednotný přístup k archivaci aplikací, který snižuje náklady, splňuje předpisy EU 910/2014 eIDAS, ISO 14721:2012 OAIS Technologické normy ETSI. InfoArchive umožňuje odstávkou vyřazování historických aplikací z provozu.

InfoArchive – moderní archivní řešení

Archivační dilema

Každá společnost či organizace musí průběžně vyhodnocovat náklady na údržbu, provoz aplikací a dat z hlediska nákladů a bezpečnosti. Trvalá dostupnost archivovaných dat, náklady na hardware a software, musí být v rovnováze s cenou za zachování a přístupnosti produkčních živých dat v původní podobě. Dlouhá doba archivace dat, může způsobit zbytečný nárůst dat, a tím navýšit i náklady na jejich archivaci.

Bezpečná archivace je jediným možným řešením. Některé způsoby uchovávání záloh mohou vzbuzovat obavy z narušení konzistentnosti a bezpečnosti dat, nebo ještě hůře, jejich nedostupnosti či ztráty a vzniku bezpečnostního rizika. Výsledkem je, že data často zůstávají v nákladných online úložištích, zastaralých aplikacích nebo se převádí do offline statusu, kde jedinou přidanou hodnotou je dodržování souladu s právními předpisy o archivaci. Ale pozor, existuje i další možnost, a tím je InfoArchive.

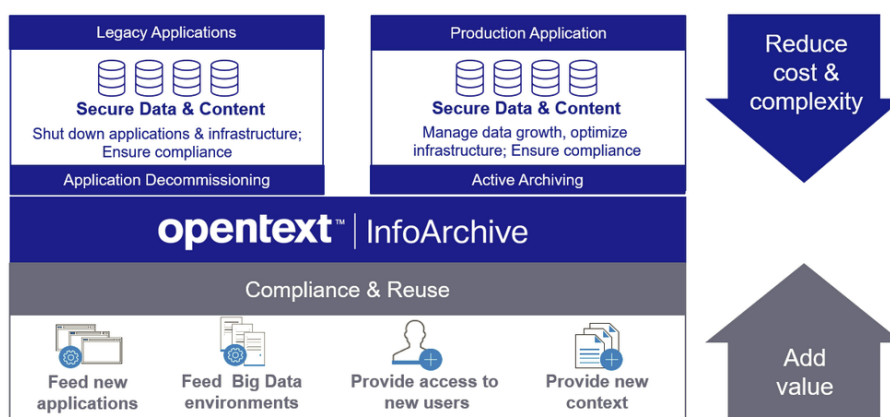
InfoArchive

OpenText™ InfoArchive je moderní archivní řešení pro archivaci strukturovaných i nestrukturovaných dat, s garancí vysoké dostupnosti, škálovatelnosti a nízkou nákladovostí na jejich uchování. Ať už je to aktivní archivace obchodních informací, smluv, a jiných dokladů za účelem snížení zátěže informačních systémů nebo odstranění historických aplikací z provozu. InfoArchive je flexibilní a nákladově efektivní způsob, jak snížit náklady na IT v oboru archivace dat ve variantě jak on-premis, tak v cloudové architektuře.

Uživatelům zůstává efektivní přístup k datům jak historickým, tak aktuálním. Pro jejich každodenní práci jsou tato data a informace rychle a efektivně dostupná. Přístup k archivovaným datům je umožněn ve známých scénářích přístupů, procesů a rolích. To umožňuje organizacím nákladově velmi efektivně upgradovat na nové aplikace pouze s aktivními daty a stále uchovávat historická data pouze s přístupem na jedno kliknutí a na jednom místě. InfoArchive také pomáhá organizacím rychle a dynamicky řešit problémy se správou a archivací dat v souladu s dodržováním předpisů, jako jsou předpisy o ochraně osobních údajů, legislativní předpisy i vnitrofiremní směrnice, a to i bez nákladných změn starších aplikací a systémů.

InfoArchive features

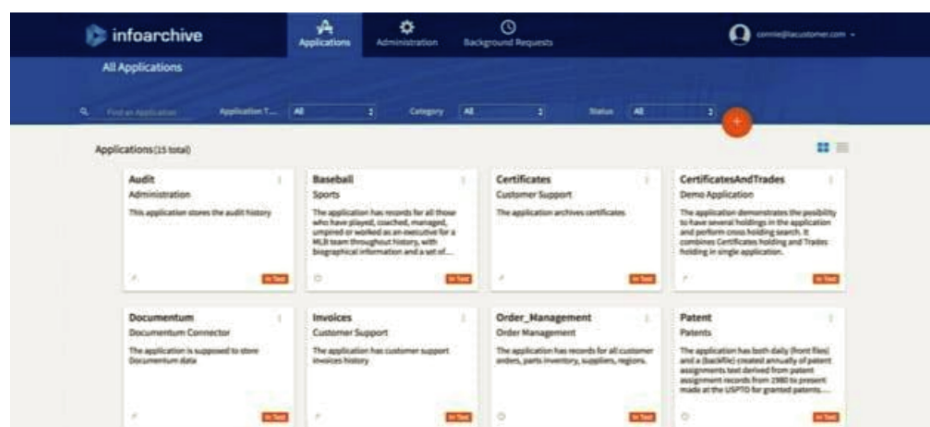
Řešení InfoArchive nabízí pohodlný, auditovaný přístup ke všem informacím a to jak strukturovaným i nestrukturovaným.



InfoArchive nabízí archivaci jakéhokoliv souboru nebo datového typu, včetně dat z komerčních i vlastních aplikací. Veškerá data určená k archivaci a meta-data k těmto dokumentům jsou organizována do skupin podle typů a archivačních procesů, pro něž jsou tyto procesy určeny. Díky tomu jsou následně data rychle a efektivně přístupná z centralizovaného, nízkonákladového archivního úložiště.

Infor Archive – Moderní rozhraní s flexibilním přístupem k archivovaným datům

Uspořádejte si data do funkčních celků založených na rolích přizpůsobených Vaším firemním procesům a získejte tak kontextový přístup k těmto datům. Rozšířte své možnosti o nový pohled na svá data. Vaše data uvidíte v 360° zobrazení, což Vám přinese nový a neotřelý pohled na Vaše data, přinese možnost analýz a použití archivovaných dat prostřednictvím integrace s platformou OpenText™ Extended ECM.

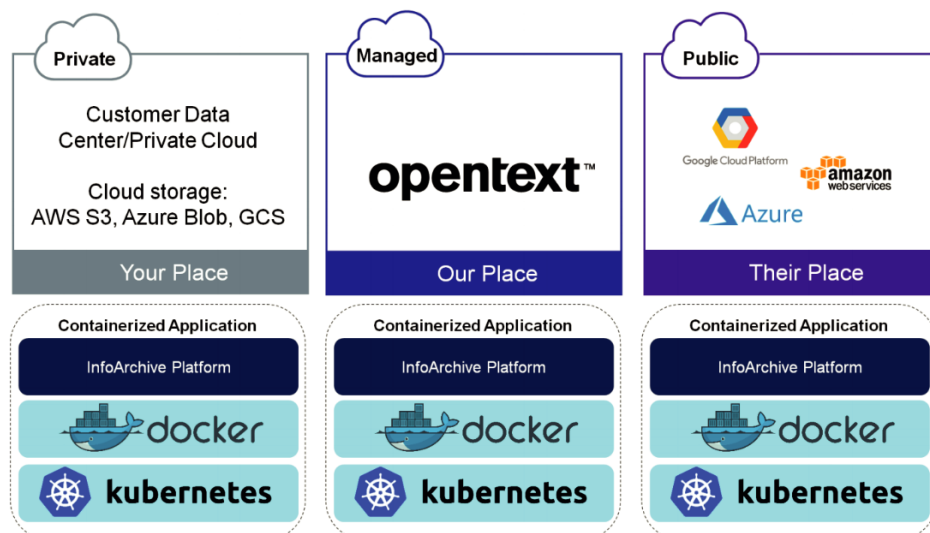


CTG Technology

Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4
Telefon: +420 602 787 881
E-mail: info@ctg.cz
Web: www.ctg.cz

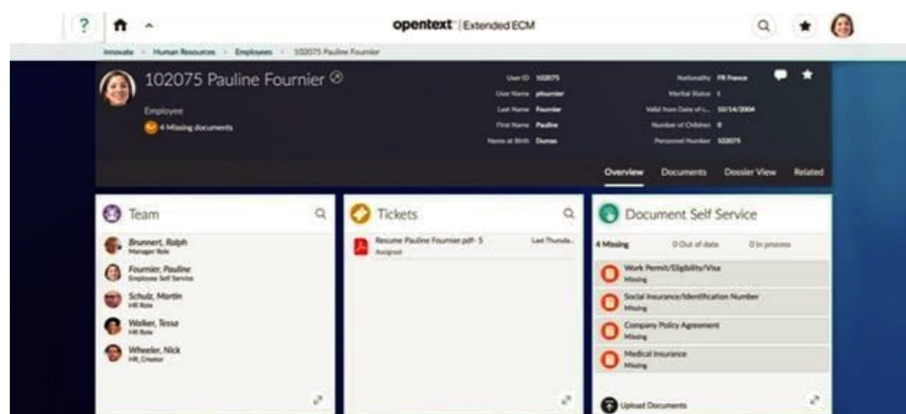
Flexibilní nasazení jak v cloudu, tak on-premis

Využijte možnost implementace InfoArchive jak v cloudu, tak lokálně či kombinací obou variant. Vyberte si variantu dle Vašich potřeb, představ a scénářů tak, abyste dosáhli maximální flexibility a úspory nákladů. InfoArchive je bezpečný a cenově dostupný archivační systém pro organizace jakékoliv velikosti. InfoArchive Cloud Edition je možné nasadit, jak na privátním/public cloudu či lokálním prostředí. Je možná také varianta implementovat Info Archive, jako úsporný hybridní model pomocí cloud úložiště Amazon, Microsoft nebo Google Cloud.



Flexibilní přístup k datům v datovém úložišti

Integrace s OpenText™ File Intelligence umožňuje archivovat i samostatně sdílet soubory, složky a data do jednoho úložiště. InfoArchive může zároveň sloužit jako aktivní archivace pro dlouhodobé uchovávání dat pro OpenText™ Content Suite Platform a Extended ECM Platform.



CTG Technology

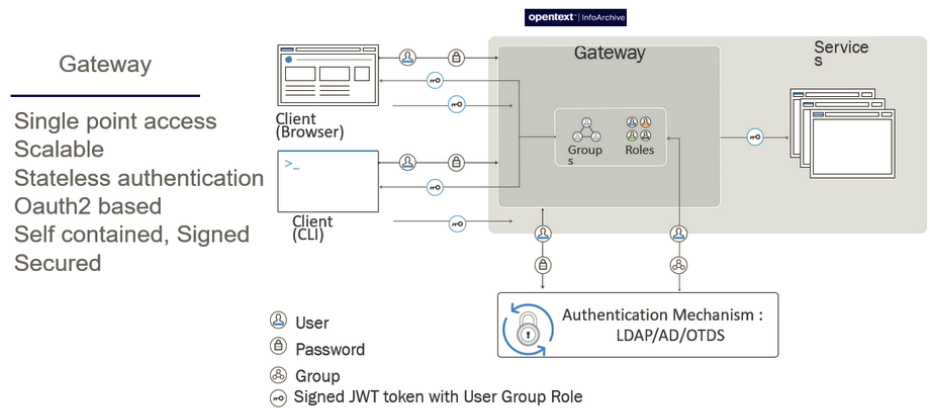
Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4

Telefon: +420 602 787 881

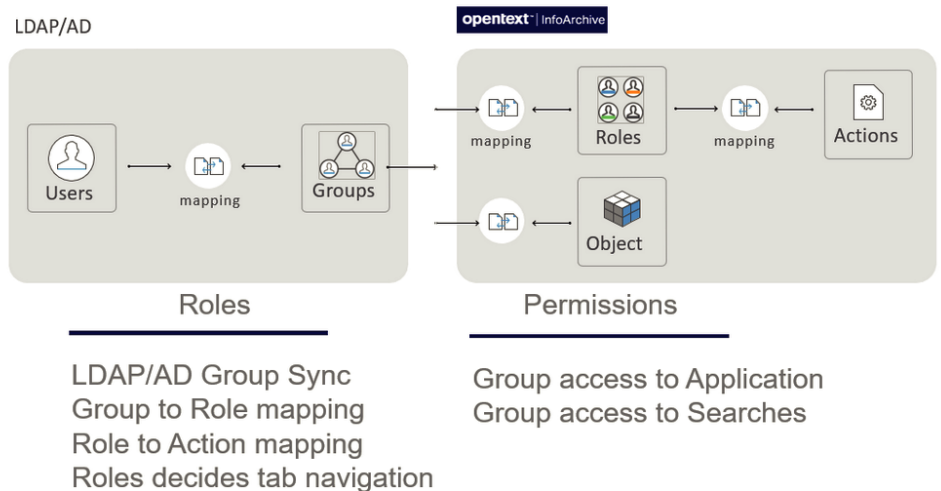
E-mail: info@ctg.cz

Web: ww.ctg.cz

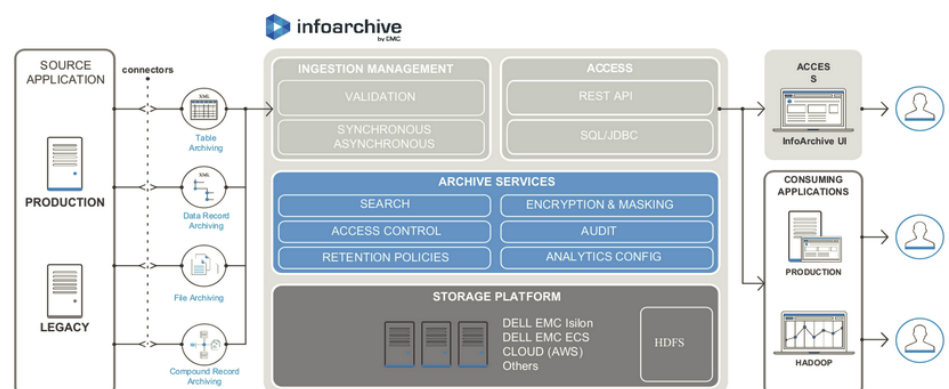
Přísné dodržování zásad zabezpečení a přístupů k archiváliím



Data jsou archivována podle daných celků a struktur přístupných podle rolí a úrovní. Přístup k archivovaným datům je v souladu se zachováním ochrany osobních údajů a dále také podle nastavených bezpečnostních pravidel Vaší společnosti.



Jednotlivé přístupy jsou monitorovány a logovány. Veškerá data jsou šifrována a krytována.

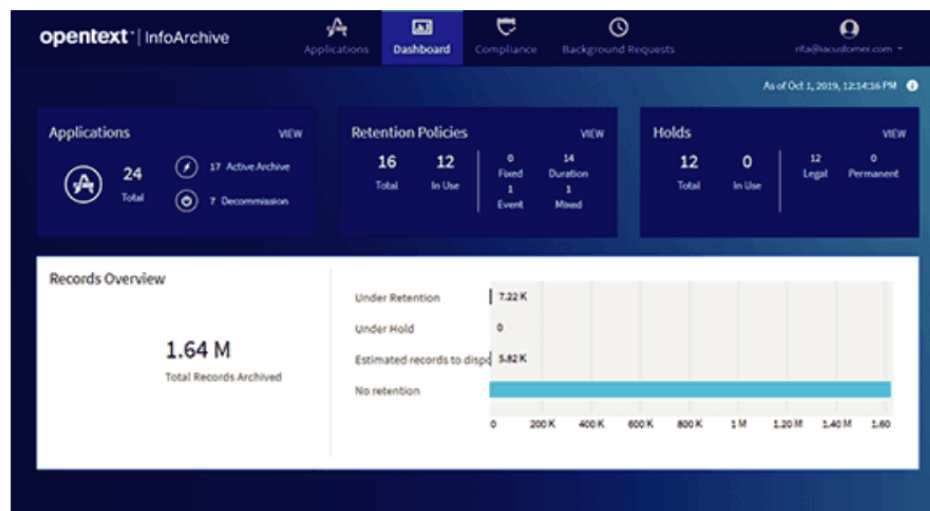


CTG Technology

Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4
Telefon: +420 602 787 881
E-mail: info@ctg.cz
Web: ww.ctg.cz

Jednotná platforma pro archivaci

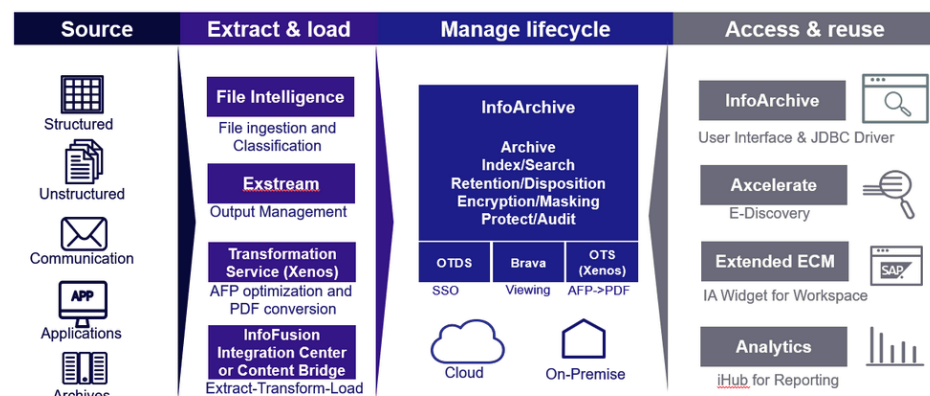
Integrace centralizované platformy pro archivaci od OpenText umožňuje flexibilní možnosti ukládání všech možných dat, včetně využití jak lokálních, tak cloudových úložných služeb.



Archivace produkčních tiskových spoolů

Capture a IndexPrint

Indexujte tiskové toky a data tak, abyste mohli rychle archivovat, dohledávat a analyzovat data zákazníků pro jejich tištěnou komunikaci vzniklou pomocí produktů OpenText™ Output Transformation Server a OpenText Exstream CCM.



CTG Technology

Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4
Telefon: +420 602 787 881
E-mail: info@ctg.cz
Web: www.ctg.cz

InfoArchive a SAP

Přináší jeden přístupový bod k datům a dokumentům ze SAP, včetně dat mimo SAP

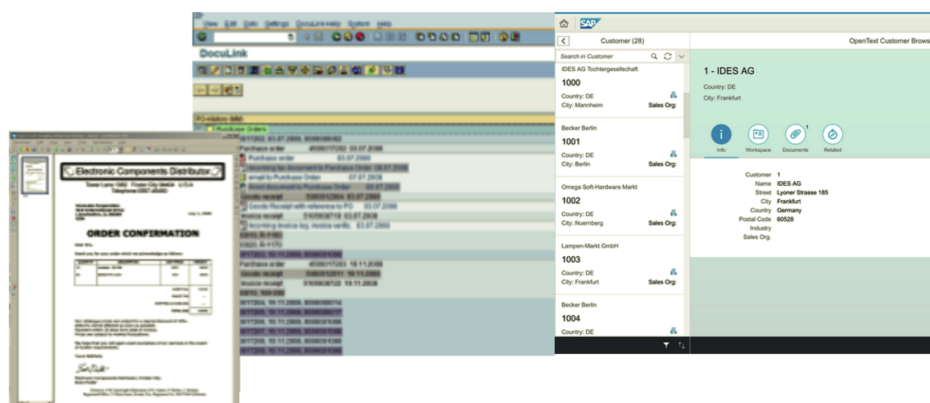
Poskytuje přístup k datům a dokumentům z libovolného modulu SAP. Integruje veškerý obsah spojený s transakcí (e-mail, kancelářské dokumenty, papírové dokumenty atd.) Uživatelské rozhraní v systému SAP Fiori, SAPGUI, NW Business Client nebo SAP Portal.

Organizuje a spravuje veškerý obsah obchodních procesů

Přináší 360 stupňový pohled na objekty SAP, a to včetně propojení dat se souvisejícím obsahem.

Přístup k obsahu SAP pomocí Fiori

Poskytuje snadný a levný způsob archivace dat a dokumentů (včetně SAP Archiving by OpenText).



SAP Data Archiving

Bezpečně archivujte data pomocí SAP ADK. Využívá životního cyklu úložiště pro snížení nákladů na archivaci.

Archivace a zobrazování dokumentů:

- propojuje dokumenty s transakcemi SAP,
- archivuje příchozí doklady a dokumenty (papírové doklady, elektronické dokumenty, e-mail), odchozí dokumenty,
- podporuje hromadný import a skenování velkého objemu,
- poskytuje možnost vytvářet anotace k archivovaným dokumentům,
- umožňuje v anotacích vyhledávat.

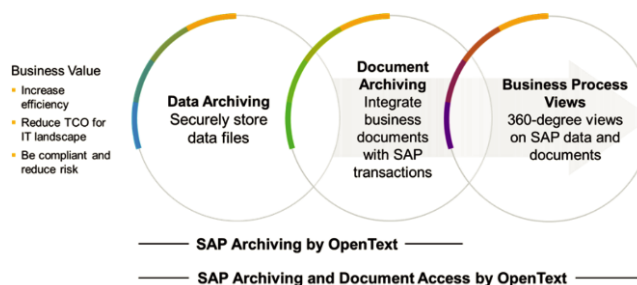
Při přechodu ze SAP R/3 na SAP S/4 HANA Vám implementace InfoArchive ušetří náklady s provozem a licencemi historického systému běžícím na technologii R/3.

CTG Technology

Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4
Telefon: +420 602 787 881
E-mail: info@ctg.cz
Web: www.ctg.cz

Doporučené řešení z SAP

SAP Archiving and Document Access by OpenText: Packaged Functionality



Should we be recommending this solution as the preferred solution for our customers and prospects?

Yes, SAP Archiving and Document Access by OpenText on premise and SAP Archiving and Document Access by OpenText, Cloud Edition are the recommended solutions for document management and archiving for SAP S/4, SAP Business Suite and industry solutions because of the strength of its feature set and the deep integration with SAP solutions. It is a proven solution with thousands of successful deployments.

InfoArchive a legislativa

InfoArchive splňuje veškeré zákonné požadavky na archivaci v souladu se zákonem o archivnictví a splňuje níže uvedené standardy.

Nařízení EU 910/2014 eIDAS, zejména pak články:

Info Archive splňuje veškeré zákonné požadavky na archivaci v souladu se zákonem o archivnictví a splňuje níže uvedené standardy.

Nařízení EU 910/2014 eIDAS, zejména pak články:

Čl. 26 – Požadavky na zarucené elektronické podpisy,

Čl. 32 – Požadavky na ověřování platnosti kvalifikovaných elektronických podpisů,

Čl. 33 – Kvalifikovaná služba ověřování platnosti kvalifikovaných elektronických podpisů,

Čl. 34 – Kvalifikovaná služba uchovávání kvalifikovaných elektronických podpisů,

Čl. 36 – Požadavky na zarucené elektronické pečeti,

Čl. 40 – Ověřování platnosti a uchovávání kvalifikovaných elektronických pečeti.

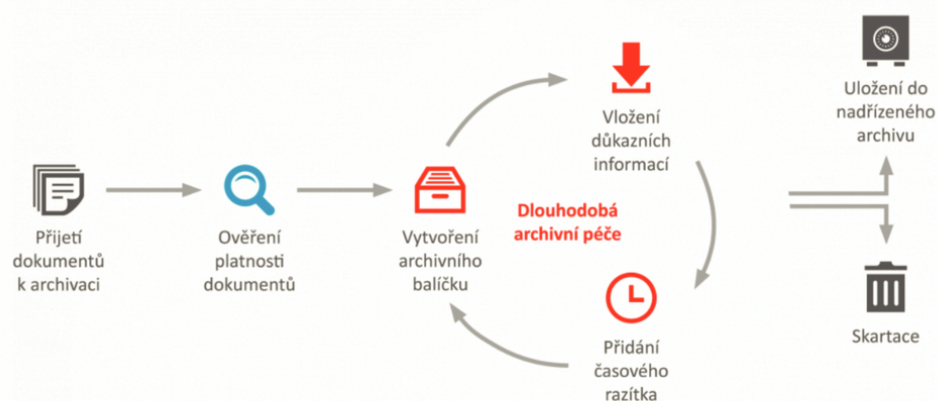
Referenční model ISO 14721:2012 Open Archival Information System (OAIS)
Technologické normy ETSI:

CAdES – ETSI EN 319 122 V1.1.1 (2016-04)

PAdES – ETSI EN 319 142 V1.1.1 (2016-04)

XAdES – ETSI EN 319 132 V1.1.1 (2016-04)

Policy and security requirements for applications for signature creation and signature validation (ETSI TS 119 101) – Procedures for Creation and Validation of AdES Digital Signatures (ETSI EN 319 102 V1.1.1)



CTG Technology

Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4

Telefon: +420 602 787 881

E-mail: info@ctg.cz

Web: www.ctg.cz

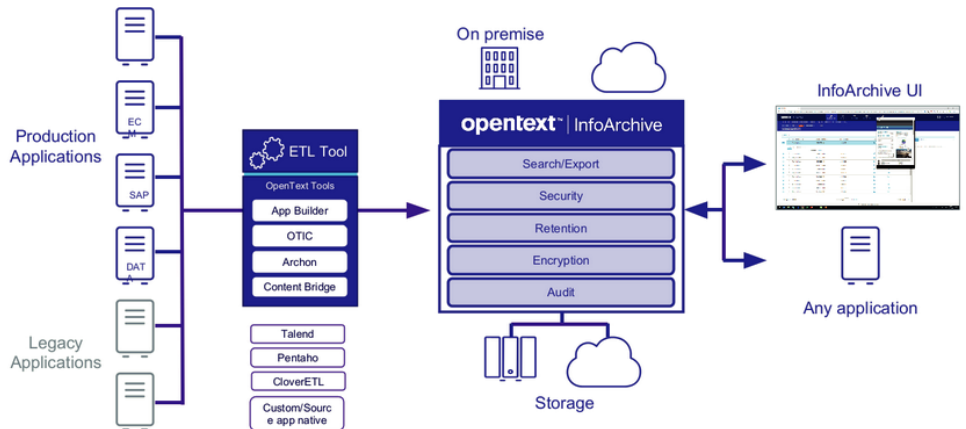
Archivace systému a ERP v dekomisi

InfoArchive má vysoký přínos pro dekomisi systémů.

InfoArchive jako takový, kromě archivace objektů, umožňuje archivaci celých systémů a databází určených k dekomisi, a to včetně logických provázaností tabulek kontroly přístupu k jednotlivým objektům.

Obecně umožňuje archivaci jakéhokoliv objektu dle předem daných pravidel.

InfoArchive tedy představuje univerzální archivační platformu s velmi rychlou a jednoduchou implementací, přináší úsporu nákladů na provoz historických systémů.



Přínosy, efekty a benefity

Obecná archivační platforma postavená na XML databázi.

Flexibilní řešení:

- archivace jakékoliv aplikace,
- neomezený počet uživatelů,
- vysoký stupeň bezpečnosti dat.

Splňuje předpisy pro:

- retention, holds, disposition,
- encryption, masking,
- audit.

TCO – snižuje náklady na:

- infrastrukturu,
- úložiště,
- provoz.

Splňuje požadavky na zachovávání a zpřístupnění dat díky:

- otevřené standardy,
- intuitivní uživatelské rozhraní,
- společné uživatelské prostředí.

CTG Technology

Baarova 1542/48, 140 00 Praha 4
Telefon: +420 602 787 881
E-mail: info@ctg.cz
Web: ww.ctg.cz

